

Khi lắp đặt camera ngoài trời cần lưu ý những gì để đạt hiệu quả tốt nhất?

Các yếu tố ảnh hưởng đến hiệu suất camera ngoài trời

Tuổi thọ của thiết bị camera ngoài trời phụ thuộc vào cách sử dụng của mỗi cá nhân. Tuy nhiên, phần lớn vẫn phụ thuộc vào các yếu tố bên ngoài như thời tiết, gió, mưa, nắng... Như chúng ta đã biết, Việt Nam là một đất nước có khí hậu và môi trường khắc nghiệt. Vào mùa nắng nhiệt độ cao, có khi lên tới 41, 42 độ C, mùa mưa, mưa to, giông kéo dài hàng giờ đồng hồ. Do đó, nếu camera ngoài trời tiếp xúc với thời tiết xấu trong thời gian dài và lắp đặt ngoài trời sẽ gây hư hỏng thiết bị. Do đó, thiết bị càng tiếp xúc nhiều với các yếu tố bên ngoài như mưa, nắng thì thời gian sử dụng càng giảm.

Những lưu ý khi lắp đặt camera ngoài trời bạn nên biết?

Việc lắp đặt camera ngoài trời không quá khó nếu được thực hiện bởi các kỹ thuật viên chuyên nghiệp. Vậy nếu tự lắp thì cần chú ý những gì? Kiểm tra các mẹo chúng tôi chia sẻ trong:

Chọn vị trí lắp đặt phù hợp

Trước khi bắt đầu lắp đặt hệ thống camera ngoài trời, bạn nên thực hiện các công việc như đo đạc tình hình thực tế, xem khu vực sẽ lắp đặt, v.v. Đặc biệt chú ý đến việc kiểm tra bố cục cũng như chế độ xem nói chung. Và theo đó đưa ra phương án lắp đặt hợp lý, khoa học.

Nếu vị trí lắp đặt thiết bị quá xa so với khu vực bạn muốn theo dõi, giám sát thì nên ưu tiên thiết bị camera ngoài trời có độ phân giải chuẩn HD, full HD. Chỉ có sử dụng thiết bị camera có độ phân giải phù hợp và độ phân giải phù hợp theo tình hình thực tế thì hình ảnh mới rõ nét, không bị nhòe, mờ, nhiễu gây khó khăn cho việc quan sát, theo dõi.

Xem chi tiết tại:

<https://viettel.vn/tin-tuc/tin-dich-vu/lap-camera-ngoai-troi-can-luu-y-nhung-gi-de-dat-hieu-qua-su-dung-tot-nhat/16917128>

#cameralapngoaitroi

#camerangoaitroiwifi

#cameraxoayngoaitroi

#homecameraviettel